

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## PratiKa wander socket - straight - 16 A - 3P + E - 200...250 V AC - IP44

PKY16M424

### Principal

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Gama                          | PratiKa ((*))  |
| Tipo de producto o componente | Conector móvil |
| Nombre corto del dispositivo  | Toma PratiKa   |
| Categoría de toma y enchufe   | Baja tensión   |
| Número de polos               | 3P+E           |
| Tipo de red                   | CA             |
| Estándar de salida            | Industrial     |

### Complementario

|   |  |
|---|--|
| Forma del enchufe, toma y estación de control     | Recto  |
| [In] corriente nominal                            | 16 A   |
| [Ue] tensión asignada de empleo                   | 200...250 V  |
| Frecuencia de red                                 | 50/60 Hz   |
| Posición de terminal de tierra en sentido horario | 9 h  |
| Material de toma y enchufe                        | Carcasa, estado 1 polímero autoextinguible de ingeniería |
| Material de los contactos                         | Manguitos, estado 1 bronce                               |
| Conexiones - terminales                           | Conexión rápida  |
| Sección de cable                                  | 1...2.5 mm <sup>2</sup>                                  |
| Diámetro exterior del cable                       | 8...15 mm  |
| Entrada de cable                                  | Guía de antena<br>Prensaestopas                          |
| Tipo de rosca                                     | Pg 21  |
| Peso del producto                                 | 0.19 kg  |
| Altura  | 88 mm  |
| Anchura   | 88 mm  |
| Profundidad                                       | 150 mm   |
| Color   | Gris - tipo de cable: RAL 7035)                          |
| Código color de tensión                           | Azul   |

## Entorno

|  |   |
|--|---|
| Normas                                 | IEC 60309-1<br>IEC 60309-2                      |
| Grado de protección IP                 | IP44 acorde a Activar / desactivar Ig           |
| Grado de protección IK                 | IK08 acorde a EN 62262                          |
| Resistencia al fuego                   | 850 °C acorde a IEC 60695-2-1                   |
| Humedad relativa                       | 50 % en 40 °C<br>70 % en 30 °C<br>90 % en 20 °C |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | 35 °C 86400 s )<br>-25...40 °C                  |

## Unidades de embalaje

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Tipo de Unidad de Paquete 1        | PCE      |
| Número de Unidades en el Paquete 1 | 1        |
| Paquete 1 Peso                     | 165 g    |
| Paquete 1 Altura                   | 10 cm    |
| Paquete 1 ancho                    | 9 cm     |
| Paquete 1 Largo                    | 7 cm     |
| Tipo de Unidad de Paquete 2        | BB1      |
| Número de Unidades en el Paquete 2 | 10       |
| Paquete 2 Peso                     | 1.9 kg   |
| Paquete 2 Altura                   | 12 cm    |
| Paquete 2 Ancho                    | 27 cm    |
| Paquete 2 Largo                    | 26.3 cm  |
| Tipo de Unidad de Paquete 3        | S03      |
| Número de Unidades en el Paquete 3 | 30       |
| Paquete 3 Peso                     | 6.187 kg |
| Paquete 3 Altura                   | 30 cm    |
| Paquete 3 Ancho                    | 30 cm    |
| Paquete 3 Largo                    | 40 cm    |

## Sostenibilidad de la oferta

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible          | Producto Green Premium  |
| Reglamento REACH                     | <a href="#">Declaración de REACH</a>  |
| Directiva RoHS UE                    | Conforme<br><a href="#">Declaración RoHS UE</a>   |
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Información sobre exenciones de RoHS | Sí  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a><br>Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias  |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil ambiental del producto</a>   |
| RAEE                                 | En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura. |

# Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months